

SỞ Y TẾ THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG  
BỆNH VIỆN UNG BƯỚU ĐÀ NẴNG

Số: 285/BVUBĐN

V/v mời chào giá lập hồ sơ báo cáo  
công tác bảo vệ môi trường năm 2024

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc  
Đà Nẵng, ngày 11 tháng 3 năm 2024

**THƯ MỜI CHÀO GIÁ**  
**Về việc lập hồ sơ báo cáo công tác bảo vệ môi trường năm 2024**

Kính gửi: Quý Công ty

Bệnh viện Ung bướu Đà Nẵng đang có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo lập hồ sơ báo cáo công tác bảo vệ môi trường năm 2024 tại Bệnh viện.

Để có cơ sở tham khảo, xây dựng kế hoạch kính mời các đơn vị có đủ năng lực, kinh nghiệm đáp ứng việc lập hồ sơ báo cáo công tác bảo vệ môi trường năm 2024 với nội dung như sau:

Stt	Nội dung lập báo cáo
1	Chất lượng môi trường không khí
2	Chất lượng nước thải
3	Chất lượng nước ngầm

*Phụ lục chi tiết kèm theo*

**Thông tin chi tiết đơn vị nhận báo giá như sau:**

- Cách thức nhận báo giá: Nhận trực tiếp hoặc theo đường bưu điện tại địa chỉ: Văn thư - Bệnh viện Ung bướu Đà Nẵng; Tổ 28, đường Hoàng Thị Loan, phường Hòa Minh, quận Liên Chiểu, thành phố Đà Nẵng.

- Điện thoại : 02363.717.140

- Thời gian nhận báo giá: Trước 16g00 ngày 18/3/2024

Bảng báo giá phải có xác nhận của Công ty (Ký và đóng dấu của đại diện hợp pháp).

Bảng báo giá phải ghi rõ thời gian báo giá và hiệu lực của báo giá. Giá chào đã bao gồm chi phí nhân công, máy móc thiết bị sử dụng, vật tư hóa chất và các chi phí khác có liên quan. Hồ sơ báo giá phải bỏ vào phong bì và niêm phong kín, ghi rõ nội dung ở ngoài để tiện theo dõi.

\* Lưu ý:

- Các đơn vị tham gia chào giá phải đảm bảo tính độc lập, không có mối quan hệ với nhau và phải chịu trách nhiệm trước pháp luật.

- Các đơn vị chịu trách nhiệm về tính pháp lý các thông tin và tài liệu cung cấp cho Bệnh viện kèm theo bảng báo giá.

Rất mong sự hồi đáp của Quý đơn vị.

Trân trọng!

**Nơi nhận:**

- Như trên:
- P. CNTT (đăng website):
- Lưu: VT, HCQT.



**GIÁM ĐỐC**

*Nguyễn Thanh Hùng*



## PHỤ LỤC CHI TIẾT

(Kèm theo Thư mời chào giá số 285 /BVUBĐN, ngày 11/3/2024)

TT	Chỉ tiêu	Số lượng	Ghi chú
<b>A. Chất lượng môi trường không khí</b>			
1	Tiếng ồn	2	
2	Bụi lơ lửng	2	
3	CO	2	
4	NO <sub>x</sub>	2	
5	SO <sub>2</sub>	2	
<b>B. Chất lượng nước thải</b>			
1	pH	2	
2	Chất rắn lơ lửng (TSS)	2	
3	Nhu cầu oxy hóa học (COD)	2	
4	Nhu cầu oxy sinh học (BOD <sub>5</sub> )	2	
5	Amoni tính theo N (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> -N)	2	
6	H <sub>2</sub> S	2	
7	Nitrat tính theo N (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> -N)	2	
8	Phốt phát tính theo P (PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> -P)	2	
9	Dầu mỡ ĐTV	2	
10	Hoạt động phóng xạ alpha	2	
11	Hoạt động phóng xạ beta	2	
12	Salmonella	2	
13	Shigella	2	
14	Vibrio Cholera	2	
15	Coliform	2	

TT	Chỉ tiêu	Số lượng	Ghi chú
<b>C. Chất lượng nước ngầm</b>			
1	pH	2	
2	TS	2	
3	Độ cứng (as CaCO <sub>3</sub> )	2	
4	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> - N	2	
5	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> - N	2	
6	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> - N	2	
7	Hoạt động phóng xạ alpha	2	
8	Hoạt động phóng xạ beta	2	
9	E.Coli	2	
10	Coliforms	2	
	Thuê xe vận chuyển máy thiết bị, dụng cụ lấy mẫu	1	
	Công viết báo cáo	1	